



## Technisches Datenblatt OXO9N®

Produktname:	OXO9N®
CAS-Nummer:	68526-89-6
CN-Code:	38249992

Eigenschaften	Ergebnis	Einheit	Methode
Viskosität bei 20°	20-30	mPa x s	
Hydroxyl-Zahl	> 100	Mg KOH/g	DIN 53240
Zündtemperatur	> 200	°C	
Stockpunkt	-40	°C	DIN 51383
Flammpunkt	> 130	°C	DIN 51758
Dichte bei 15°	860-890	Kg/m <sup>3</sup>	
Geruch	schwach		
Wassergehalt	< 0,1	%	DIN 51777 T1
Erscheinungsbild bei 20°	klar-gelblich/trüb		

*\*Bemerkung: Das Produkt unterliegt nicht den ADR Vorschriften!*